INTERNATIONAL SEARCH REPORT				International application No.						
				PCT/JP2	004/002786					
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER										
	Int.Cl <sup>7</sup> H04Q9/00									
				-						
Acco	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC									
B. FIELDS SEARCHED										
B. FIELDS SEARCHED  Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)										
		H04Q9/00	.55111 <b>0</b> 411	on by moots,						
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched										
Jitsuyo Shinan Koho 1926-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004										
	Toroku .	Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004								
Elect	ronic data b	ase consulted during the international search (name of d	iata base	and, where practicable, search ter	rms used)					
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT										
Ca	itegory#	Citation of document, with indication, where app	propriat	e, of the relevant passages	Relevant to claim No.					
			<u> </u>		1-10					
	Y	JP 2000-308152 A (Mitsubishi Techno-Service Co., Ltd.),	ттес	serie Buriaing	1-10					
		02 November, 2000 (02.11.00),			•					
	,	Full text; all drawings								
		(Family: none)								
	•	(ramity: none)								
	Y	JP 11-177611 A (Yamatake Corp	r(.g		1-3,5-8,10					
	_	02 July, 1999 (02.07.99),								
		Full text; all drawings		,	- · ·					
		(Family: none)								
	Y	JP 11-113072 A (Canon Inc.),			4,9					
		23 April, 1999 (23.04.99),								
		Full text; all drawings		*						
		& US 2003/0140136 A1								
	F .1 .1	have blisted in the continue of a set Para C	$\overline{\Box}$	S						
اا	Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.		See patent family annex.						
*		gories of cited documents:		ater document published after the inte						
"A"		efining the general state of the art which is not considered icular relevance		date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention						
"E"	•	cation or patent but published on or after the international		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
	filing date	, ,		considered novel or cannot be considered	dered to involve an inventive					
"L"	document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)			tep when the document is taken alone						
				considered to involve an inventive step when the document is						
"O"	document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means			combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art						
"P"		ublished prior to the international filing date but later than date claimed		iocument member of the same patent i						
	phonly	<del></del>	- `		<b>-</b>					
Date of the actual completion of the international search  Date of mailing of the international search report										
26 April, 2004 (26.04.04)				18 May, 2004 (18.05.04)						

Authorized officer

Telephone No.

Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office

Α.	発明の属	する分野の分類(国際特許分類(IPC))	_						
	Int.	C17 H04Q9/00							
В.	 調査を行	った分野							
調査	を行った最	小限資料(国際特許分類(IPC))							
	Int.	C17 H04Q9/00							
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの									
	日本国登	用新案公報 1926-2004年 録実用新案公報 1994-2004年 開実用新案公報 1971-2004年	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)									
C.	関連する	と認められる文献							
引用	文献の	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	きけ、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号					
カフ	ゴリー* Y	JP 2000-308152 A (		1-10					
	Y	株式会社) 2000-308132	文、全図(ファミリーなし)						
	Y	1-3, 5- 8, 10							
	Y	4, 9							
	C欄の続き	とにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。					
	* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「A」特に関連のある文献を出版と表された文献であって、発明の原理又は理解の理解のために引用するもの「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発の新規性又は進歩性がないと考えられるもの「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1上の文献との、当業者にとって自明である組合せよって進歩性がないと考えられるもの「&」同一パテントファミリー文献								
国	際調査を完	了した日 26.04.2004	国際調査報告の発送日 18.5.2	2004					
国		の名称及びあて先 国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 萩原 義則	5 G 8 2 2 4					
		郵便番号100-8915	   雷話番号	内線 3525					